



LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI

Judul Karya : *Secondary Flow Phenomenon at Elbow Ducting of The Closed-Circuit Subsonic Wind Tunnel: An Experimental Study*
Ilmiah (Artikel)
Nama Penulis : **Ahmad Khairul Faizin**, Sutardi, Luluk Edahwati, Wahyu Dwi Lestari, Ndaru Adyono, Wiliandi Saputro, Radissa Dzaky Issafira, Tria Puspa Sari
Jumlah Penulis : 8 (delapan)
Status Pengusul : Mandiri/Utama/Anggota
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Biomedical and Mechanical Engineering Journal (BIOMEJ)
Ilmiah : b. Nomor ISSN : 2776-1983 (e), 2829-5242 (p)
c. Volume, No, Bln, Thn : Vol 2, No.1, Mei 2022
d. Penerbit : Program Studi Teknik Mesin UPN "Veteran" Jawa Timur
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web Jurnal : <http://biomej.upnjatim.ac.id/index.php/biomej/article/view/48/24>
g. Terindeks di : GOOGLE Scholar, Garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Seminar Nasional (Prosiding)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		3
Total = 100%		10		9
Nilai Pengusul (Ahmad Khairul Faizin)	(60% x nilai akhir) = $60\% \times 9$			5,4
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) <i>Kelengkapan unsur isi artikel sudah lengkap dan runtut</i>				
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) <i>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik</i>				



3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Data didapat dan disajikan dengan metodologi yang sudah benar

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Terbitan jurnal cukup bagus

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 27 Juli 2022
Reviewer 1,

Dr. Ir. Novel Karaman, MT.

NIP : 195808011987031001

Unit Kerja : Prodi Magister Ilmu Lingkungan Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Kimia, Ilmu Lingkungan



**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
 KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL TIDAK TERAKREDITASI**

Judul Karya : *Secondary Flow Phenomenon at Elbow Ducting of The Closed-Circuit Subsonic Wind Tunnel: An Experimental Study*
 Ilmiah (Artikel)
 Nama Penulis : **Ahmad Khairul Faizin**, Sutardi, Luluk Edahwati, Wahyu Dwi Lestari, Ndaru Adyono, Wiliandi Saputro, Radissa Dzaky Issafira, Tria Puspa Sari
 Jumlah Penulis : 8 (delapan)
 Status Pengusul : Mandiri/Utama/Anggota
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Biomedical and Mechanical Engineering Journal (BIOMEJ)
 Ilmiah : b. Nomor ISSN : 2776-1983 (e), 2829-5242 (p)
 c. Volume, No, Bln, Thn : Vol 2, No.1, Mei 2022
 d. Penerbit : Program Studi Teknik Mesin UPN "Veteran" Jawa Timur
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://biomej.upnjatim.ac.id/index.php/biomej/article/view/48/24>
 g. Terindeks di : GOOGLE Scholar, Garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Seminar Nasional (Prosiding)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	Seminar Nasional	
Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		3
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2
Total = 100%		10		8
Nilai Pengusul (Ahmad Khairul Faizin)	(60% x nilai akhir) = $60\% \times 8$			4,8
1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				
Kelengkapan unsur isi artikel sudah lengkap dan baik.				
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik.				



3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Kecukupan data dan metodologi sudah bagus.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Kelengkapan unsur dan kualitas jurnal sudah bagus.

*Coret yang tidak perlu

Surabaya, 27 Juli 2022
Reviewer 2,

Erwan Adi Saputro, S.T., M.T., PhD.
NIP : 19800410 200501 1 001
Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia Fakultas Teknik
Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jawa Timur
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Teknik Kimia, Konversi Energi